

# 令和5年度 事業報告書

川口市地球温暖化防止活動推進センター  
(認定 NPO 法人川口市民環境会議)

## 目 次

第1章 事業の概要	3
1. 1 業務目的	3
1. 2 業務の概要	3
第2章 各業務の実施状況	4
2. 1 通年管理業務	4
(1) 利用状況	4
① 来場者数・相談件数・照会件数	4
② I Tを活用した情報発信等	8
③ 貸出件数	11
2. 2 イベント開催等業務	11
(1) 定期イベント	11
① 展示	11
② リサイクルプラザ見学者等に対する地球温暖化に についてのプレゼンテーション	14
③ 来場者向けイベント	15
④ セミナー	20
⑤ 相談会	20
(2) 不定期イベント	21
① 他主催イベントへの出展・パネル展示	21
2. 3 環境講座講師派遣業務	22
① エコ・スクールン	23
② 環境出前講座	30
2. 4 連絡調整業務	34
2. 5 その他関連業務	36
(1) 川口市民大学への協力	36
(2) 公民館オンライン講座への協力	38

## 第1章 事業の概要

### 1.1 業務目的

川口市における地球温暖化防止活動を推進するため、「地球温暖化対策の推進に関する法律」に基づき、2022年4月1日に認定NPO法人川口市民環境会議が川口市長より指定を受け、「川口市地球温暖化防止活動推進センター」を運営しています。なお、2013年からの5年間及び2019年からの3年間も指定を受け運営を行っています。

センターの主な役割は、地球温暖化防止対策の普及啓発、地球温暖化に関する学習の支援、市民からの相談対応、情報発信等であり、また、埼玉県が委嘱する「地球温暖化防止活動推進員」と連携しながら、市域における実践活動支援等を推進することにあります。これらの役割を果たすため、朝日環境センター・リサイクルプラザ棟に設置されたセンターの通年管理を行うとともに、地球温暖化に関する展示、イベントの開催や学校、町会・自治会、事業者等での環境講座への講師派遣の業務を行い、多様な主体と協働した地球温暖化対策の推進を行うことを目的としています。

### 1.2 業務の概要

センターでは、地球温暖化防止対策の普及啓発、地球温暖化に関する学習の支援、市民からの相談対応、情報発信等を行い、埼玉県が委嘱する「地球温暖化防止活動推進員」と連携しながら、川口市における地球温暖化防止活動を推進しています。特に、「第2次川口市地球温暖化対策実行計画」において、「川口市地球温暖化防止活動推進センターの環境学習に関する事業の拡充を図ります」とされていることを踏まえ、地球温暖化防止対策の普及啓発と地球温暖化に関する学習の支援の業務を重点的に推進しています。

また、全国地球温暖化防止活動推進センター、埼玉県地球温暖化防止活動推進センター等を通じた多様な主体間の連携による地球温暖化対策の取り組みについても推進しています。

令和5年度におけるセンターの各業務の実施状況は次章のとおりであり、川口市地球温暖化防止活動推進センター運営等委託業務の仕様書に示された目標の達成状況は、次のとおりでした。

(1) 利用者数	延べ 15,557 人	(目標 6,000 人)
来場、電話・メール等照会・相談、イベント参加、講師派遣業務等によるセンターの年間利用者数です。		
(2) 回数		
・エコ・スクールン	114 回開催 (目標 52 回)	他、開催中止 6 回
・環境出前講座	42 回開催 (目標 20 回)	他、開催中止 1 回
開催中止は、講師体調不良及び天候不良のため		

## 第2章 各業務の実施状況

### 2.1 通年管理業務

下記の内容で、川口市地球温暖化防止活動推進センター（以下、センター）の維持管理・運営を行いました。

- ・期間：2023年4月1日～2024年3月31日（水曜日～日曜日）
- ・開館時間：10時～17時
- ・場所：朝日環境センター・リサイクルプラザ4階（川口市朝日4-21-33）
- ・スタッフ：事務局長1名、非常勤職員17名、ボランティア19名

センターの運営にあたっては、スタッフ業務マニュアル、業務日報や引き継ぎノート、スタッフミーティングの開催、スタッフ用メールリストの運用により円滑な業務の遂行を図りました。5月8日から新型コロナウイルス感染症が5類感染症へ移行となったことに伴い、センターの運営は通常運営に戻りました。

10月1日から12月4日までは、空調設備大規模改修のためリサイクルプラザ啓発施設が臨時休館となり、平日は業務を継続しましたが土日は休館となりました。また3月13日から3月28日までは、センターの天井から水漏れが発生したことによる調査・復旧工事のため臨時休館となりました。

7月2日、12月9日、1月27日は、他の場所でのイベント参加のため休館しました。

#### （1）利用状況

センターでは下表の通り1,533人の来場者に対応するとともに、相談78件、照会10件に対応しました。相談については、下記他、来場者からの相談にも63件対応しました。

#### ① 来場者数・相談件数・照会件数

・来場者数：1,533人			
・相談件数：78件			
・照会件数：10件			
月	来場者数（人）	相談件数（件）	照会件数（件）
4月	152	8	0
5月	173	12	0
6月	160	8	1
7月	184	11	0
8月	211	10	1
9月	183	10	1
10月	5	8	3
11月	15	3	2



12月	122	3	0
1月	110	4	1
2月	125	0	1
3月	93	1	0

<新型コロナウイルス対策>

5月8日から新型コロナウイルス感染症が5類感染症へ移行となったことに伴い、来場者の検温を無くし、手指消毒は希望者のみとしました。但しセンターにおいては、こまめな手洗い、おもちゃやハサミなどの定期的な消毒は継続しています。

<エコ体験・エコ工作>

親子連れの来場者が多いことから、太陽光発電・風力発電、手回し発電などのエコ体験、LED照明の効果確認コーナー、窓の断熱対策情報コーナー（内窓、ガラス体感BOX）、参考図書展示、エコ工作など、楽しみながら地球温暖化防止について学ぶ機会を提供しました。



<パンフレットの発行・配布>

今年度も、ゼロカーボンアクション30と川口市の施策を伝えるパンフレットを発行・配布しました。また、白くまをキャラクターとした「ちきゅうおんだんかのおはなし」、地球温暖化防止とリサイクル「ごみの分別・資源化ガイド ごみまるが教える7つのポイント」、エコドライブ・窓の断熱対策・食品ロス・リサイクル・自然をテーマにした「CO2CO2へらす通信」、冬の窓の対策「今年の冬はあったか×省エネで！」などを配布しました。



<相談・照会内容>

相談・照会を受けた主な内容は、次の通りです。

	内容
市民	夏休み自由研究、窓の断熱対策、夏の暑さ対策、太陽光発電システムの設置、環境講座（利用方法・講師募集）、乾電池のリサイクル、機織り機のリユース、着物のリサイクル、段ボールコンポスト、繊維リサイクルの行方、古着の海外寄付行方、省エネ機器貸出、エコライフ DAY（照会）、イベント詳細（照会）
事業者	環境講座、事業所の省エネ対策、イベント協力、遮熱素材の活用、コンポスト、
民間団体	環境講座、展示協力（盛人大学）、イベント開催協力（運営・広報等）、団体発行物配布協力、食品ロス、イベントでのレジ袋削減
マスコミ	川関連環境団体の世代交代（照会）
教育機関	環境講座、教室の暑さ対策、学校ビオトープ管理、リサイクルプラザ見学
行政	市民大学開催協力、イベント協力（運営・広報等）、放課後子ども教室（相談）、公共施設の LED 化事例（照会）、埼玉県地球温暖化防止活動推進員の活動状況（照会）、エコクラブ（照会）、NPO との協働事業（照会）、ボランティア保険（照会）、センター事業（照会）、環境講座実績（紹介）



・相談事例 1) 盛人大学 (社会教養コース) 大学祭 / 展示内容相談 (市民)

地球温暖化、特に家庭で身近に出来る対策について展示をしたいというご相談があり、パネルや展示物 (窓の対策・LED 照明比較セット) の貸出しとパンフレットを提供しました。



打合せ・勉強会の様子



大学祭の様子



・相談事例 2) 事業者支援相談 (医療生協さいたま生活協同組合様)

事業所内の運用改善を中心とした省エネ対策に関する環境講座のご相談があり、講座実施後、OA 機器の消費電力や離れた場所の温度を測定する機器などの貸出も行いました。

・相談事例 3) 教室の暑さ対策について (戸塚小学校・鳩ヶ谷小学校)

前年度より、戸塚小学校から夏の教室内がととても暑くて困っている (特に最上階) というご相談があり、埼玉建築士会川口支部の協力を得て、教室の断熱対策を実施しました。

この取り組みは、建物の断熱対策についての普及啓発の一環として、また同時に子どもたちに対する環境教育 (建物の省エネ対策を通して持続可能な暮らしを考える) として実施しました。

具体的には、最上階の 1 つの教室に、屋上に遮光ネット・窓にアルミ断熱シートを設置。

サマースクールの中では、埼玉建築士会川口支部メンバーから建物の断熱対策について説明を聞き、教室内の温度測定、断熱対策を講じた教室とそうでない教室との違いを体感してもらいました。

対策は 2 学期も継続し、温湿度ロガーを設置した期間の教室内棚付近の温度は、対策を講じていない教室に比べて約 3 度～5 度低くなっていました。また 78% の児童から「涼しくなった」とのアンケート回答があり、建物の断熱対策の重要性を伝えることが出来ました。

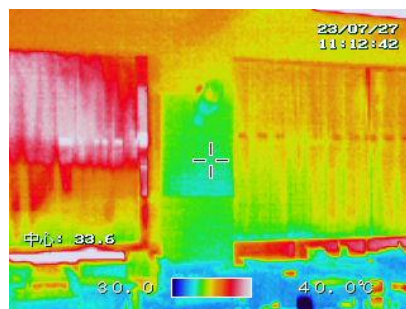
同様の相談は鳩ヶ谷小学校からも 12 月にあり、他校への普及も検討していきたいと考えています。



屋上に遮光ネット



窓にアルミ断熱シート



右側が断熱対策をした窓



サマースクールの様子

## ② ITを活用した情報発信等

ホームページ、ブログ、YouTube、Twitter、Instagram、Facebook、LINE 公式アカウントによる情報発信を行いました。

- ・ホームページ閲覧数：146,466 アクセス
- ・ブログ閲覧数：106,249 アクセス
- ・YouTube 閲覧数：2,310 アクセス

月	ホームページ閲覧数 (アクセス)	ブログ閲覧数 (アクセス)	YouTube 閲覧数 (アクセス)
4月	18,076	4,794	324
5月	17,048	5,581	166
6月	18,298	7,246	185
7月	10,917	16,854	116
8月	9,858	14,503	136
9月	11,229	10,565	305
10月	10,086	8,698	134
11月	11,094	9,676	109
12月	10,056	7,688	226
1月	9,001	5,960	41
2月	10,041	7,883	308
3月	10,762	6,801	260

### <ホームページ>

随時、イベントや環境講座実践事例などの更新を行いました。

市内学校にて、センターのホームページが閲覧出来ないトラブルが発生し(過去にも発生)、調査・対策を実施しました。原因は、学校に設置されているネットワークセキュリティ装置(UTM)によるドメインSSL認証時のブロックであることが判明し、SSL認証されたドメインへの変更を行いました。UTM装置のアルゴリズム更新により、今後も同様のトラブルが発生する可能性が考えられるため、引き続き注意していきたいと考えています。

## <YouTube 動画>

新たに、「異常気象と温暖化の影響」「金星から見た地球温暖化」をアップしました。



YouTube 動画の年間アクセスランキングは次の通りです。

	日付	公開日	閲覧数 (アクセス)
1	気候変動と地球温暖化	2023年1月8日	497
2	地球温暖化を防ごう	2020年4月20日	328
3	異常気象と温暖化の影響	2023年10月29日	282
4	SDGs と地球温暖化	2022年10月31日	251
5	金星から見た地球温暖化	2024年1月14日	242
6	CO <sub>2</sub> の排出を減らそう	2021年6月6日	127
7	異常気象と地球温暖化	2020年8月21日	113

## <ブログ>

ブログの年間アクセスランキングは次の通りです。

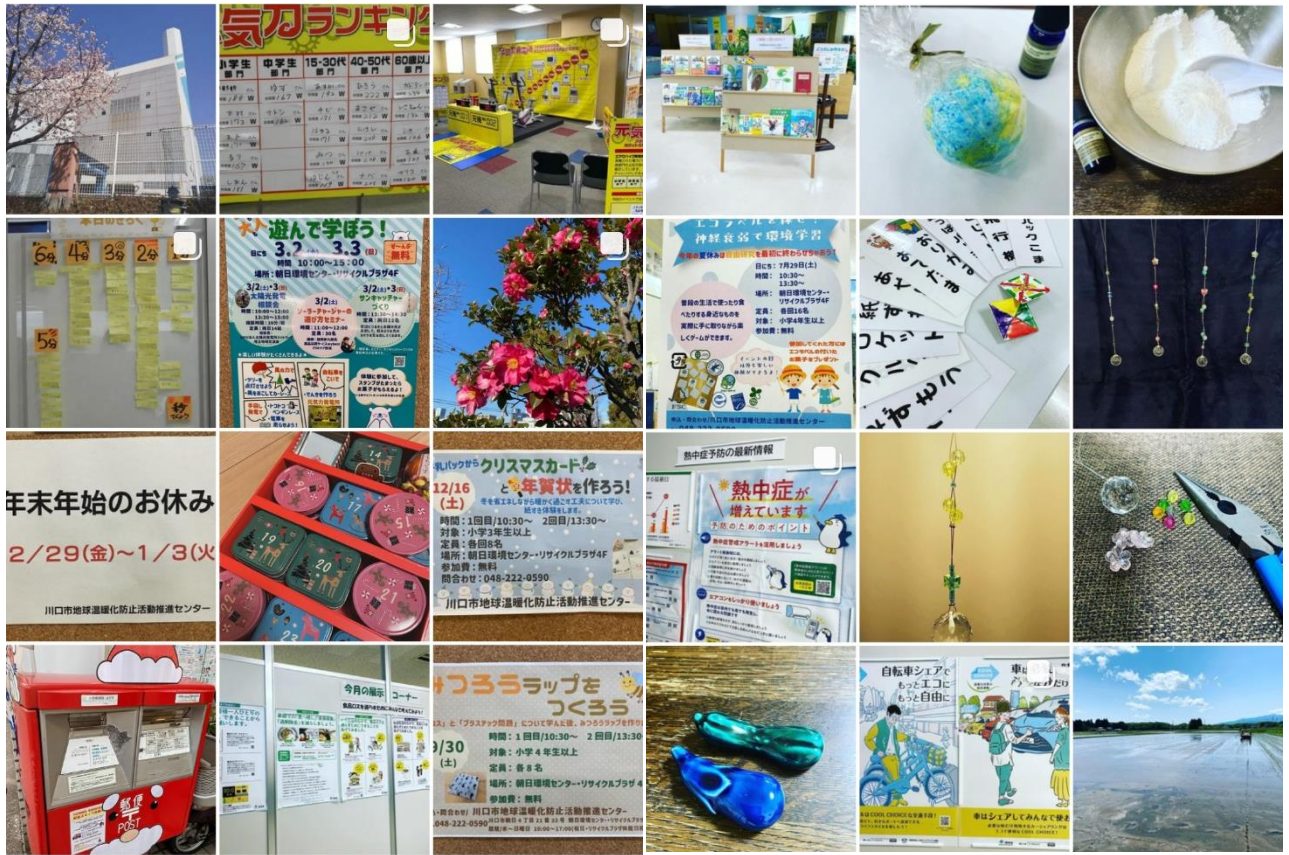
	コンテンツ	公開日	閲覧数 (アクセス)
1	乾電池の捨て方・リサイクル ～10月は3R推進月間～	10月20日	848
2	イベント「環境フォーラム in かわぐち」のお知らせ	11月16日	444
3	令和6年度からの環境講座登録講師を募集します	10月27日	325
4	環境講座 in 「SDGs イイナパークかわぐち 2023」	10月12日	316
5	エコ・スクール in 戸塚小学校 (サマースクール) 「猫のうんち学」	10月4日	315
6	安行の自然を見てみよう「興禅院」～安行東公民館オンライン講座～	12月11日	306
7	6月のイベントは「サンキャッチャーづくり」	6月1日	302
8	5月のイベントは「コンポストで堆肥づくり体験」	4月27日	288
9	「教室を涼しくする工夫を考えよう」エコ・スクール in 戸塚小学校	10月18日	280
10	かわぐち環境フェスタ×プラスチックスマートフェスタ (7月22日)	6月29日	275

※過去に公開した記事は、「日なたと日陰の温度どのくらい違うかな?」(8,343 アクセス)、「百葉箱をつくってみよう」(3,459 アクセス)、「ペットボトル店頭回収情報その3」(1,878 アクセス)、「朝日環境センターのリサイクルショップ利用案内」(1,351 アクセス)の順でした。



<Instagram> @ecolife\_kawaguchi

様々な写真を通じて、普及啓発を行いました。



<Twitter>

@eco\_kawaguchi



<Facebook>

@eco.kawaguchi



<LINE 公式アカウント>

@139pttsb



### ③ 貸出件数

地球温暖化防止活動を支援するための機材（消費電力量などの測定機器等）を貸出しました。

・貸出件数：6回				
日付	機材	個数（個）	貸出先	利用内容
8月2日（水）	ワットアワーメーター	1	市民	夏休み宿題
8月2日（水）	図書（中学生の自由研究）	1	市民	夏休み宿題
8月10日（木）	赤外線放射温度計	1	市民	夏休み宿題
8月10日（木）	ワットアワーメーター	1	市民	夏休み宿題
8月23日（水）	ワットアワーメーター	1	市民	夏休み宿題
	赤外線放射温度計	1		
11月27日（月）	ワットアワーメーター（2台）、赤外線放射温度計（2台）、赤外線カメラ	1	事業者	事業所内の省エネ対策

## 2.2 イベント開催等業務

センターにて地球温暖化に関する展示・イベントを行いました。

### （1） 定期イベント

#### ① 展示

地球温暖化の現状及び対策について、パネルやタペストリーの展示を行いました。

なお10月1日から12月4日まで、空調設備の大規模改修によるリサイクルプラザ啓発施設臨時休館のため、この期間の展示は行いませんでした。

・展示内容の変更回数：7回（1.7ヶ月に1回）	
展示期間	展示内容
4月1日（土） ～5月12日（金）	「再生可能エネルギー」 エネルギーってなんだろう？、エネルギーの問題、再生可能エネルギー、太陽光発電、風力発電、水力発電
5月13日（土） ～6月16日（金）	「smart move（スマートムーブ）」 smart move について、川口市の取組紹介／燃料電池自動車・電気自動車購入支援制度の紹介、シェアサイクル実証実験ステーション一覧
6月17日（土） ～9月8日（金）	「暑い夏を少しでも涼しく節電して過ごす工夫！」 熱中症予防の最新情報、日差しを遮る工夫、冷房の効果を上げる工夫、窓の断熱性能を上げる方法、家の周りを冷やそう！、国の補助金／住宅省エ



	ネ 2030 キャンペーン・住宅エコリフォーム推進事業、埼玉県の補助金、川口市の補助金／川口市地球温暖化対策活動支援金・住宅リフォーム補助金
9月9日(土) ～9月30日(土)	「食品ロス」 食品ロスってなに？、環境省・川口市の取り組み紹介、家庭・小売店・外食店での対策、備蓄と食品ロス、家庭でできる食品ロスを減らすためのチェックリスト
10月～11月	リサイクルプラザ啓発施設臨時休館のため、展示無
12月6日(水) ～2月1日(木)	「冬を省エネしながら暖かく過ごす工夫」 冬の窓の対策（お金をかけずにできること、少しお金をかけてできること、さらに進んでエコリフォーム）、省エネ住宅とは、省エネ住宅のメリット（健康・快適・光熱費削減）、省エネ住宅補助金情報 樹脂内窓・ガラス体感 BOX の展示、LED 照明の省エネ効果比較
2月2日(金) ～2月9日(金)	「令和5年度地球温暖化防止ポスターコンクール 受賞作品」 川口市環境部主催のポスターコンクールで、最優秀賞、優秀賞、学年賞を受賞した11作品を展示。
2月2日(金) ～3月31日(日)	「川口市ゼロカーボンシティ宣言」 ゼロカーボンシティについて、川口市の家庭が排出しているCO <sub>2</sub> 、CO <sub>2</sub> を減らす効果的な取り組み、川口市地球温暖化対策活動支援金、ゼロカーボンアクション30

※タペストリーの掲示「白くま」「ツバル」「風力発電」「宇宙から見た地球」



4月～5月の展示



5月～6月の展示





6月～9月の展示



9月の展示



12月～1月の展示



2月の展示



2月～3月の展示



タペストリーの展示

## ② リサイクルプラザ見学者等に対する地球温暖化についてのプレゼンテーション

- ・プレゼンテーション実施回数：10回（学校9回、町会1回）
- ・説明者数：780人

月	説明者数(人)	実施回数(回)	内訳
5月	428	5	学校5回
6月	184	2	学校2回
7月	154	2	学校2回
3月	14	1	町会1回



5月2日十二月田中学校1年生



5月19日東領家小学校3年生



5月31日十二月田小学校4年生





6月16日辻小学校4年生



6月21日上青木小学校3年生



7月7日並木小学校3年生



7月12日朝日東小学校4年生

### ③ 来場者向けイベント

来場者向けイベントを次の通り開催しました。

特に、今年度も3月にイベント「エネルギーについて遊んで学ぼう」、「太陽光発電相談会」、「ソーラーチャージャーの選び方セミナー」を開催し、再生可能エネルギーの普及に力を入れました。

<ul style="list-style-type: none"> <li>・実施回数：8回</li> <li>・来場者数：414人</li> </ul>				
開催日	時間	イベント名	内容	人数(人)
5月27日(土)	10:30～ 13:30～	コンポストでたい肥づくり体験	説明「たい肥づくりの基礎知識」、コンポストづくり体験	26
6月24日(土)・ 25日(日)	10:30～ 13:30～	サンキャッチャーづくり	説明「熱中症対策・夏を涼しくする工夫」、サンキャッチャーづくり	50
7月29日(土)	10:30～ 13:30～	エコラベルを探せ！神経衰弱で環境学習	ゲームを通じてエコラベルを「見て」「考えて」学ぶ。	16

8月26日(土)	10:30～ 13:30～	バスボム（固形入浴剤）をつ くろう	説明「夏を涼しく過ご すための工夫と熱中 症予防」、バスボムづ くり	27
9月30日(土)	10:30～ 13:30～	みつろうラップをつくろう	説明「食品ロスとプラ スチック問題」、みつ ろうラップづくり	9
12月16日(土)	10:30～ 13:30～	牛乳パックからクリスマス カードと年賀状を作ろう	説明「冬を省エネしな がら温かく過ごす工 夫」、紙すき体験	13
2月17日(土)	10:00～ 13:00～	ごみの減らし方とコンポス トで堆肥づくり体験	説明「ごみの減らし 方、段ボールコンポス ト（仕組み・堆肥の作 り方）」、堆肥づくり体 験 ※川口市資源循環課 との共催事業	16
3月2日(土)・ 3日(日)	10:00～ 15:00	エネルギーについて遊んで 学ぼう！  ※協力： NPO 法人太陽光発電所ネッ トワーク埼玉地域交流会、リ サイクルプラザ施設案内ガ イドボランティアスタッフ	体験「トコトコペンギ ンレース、風をおこし てカーレース、手回し 発電でプラレールを 走らせよう、発電ツリ ー、元気力発電所、サ ンキャッチャーづく り、朝日環境センター 施設見学ツアー」 パネル展示「再生可能 エネルギー、川口市ゼ ロカーボンシティ宣 言」	257

**ダンボール**  
**コンポストで堆肥づくり体験**

5/27(土) 時間：10:30～  
13:30～

場所：リサイクルプラザ4F  
定員：各回12名

申込・問い合わせ/川口市地球温暖化防止活動推進センター  
Tel.048-222-0590  
開館/水～日曜日 10:00～17:00 (祝日・リサイクルプラザ休館日除く) **無料**




5月27日コンポストでたい肥づくり体験





6月24日サンキャッチャーづくり



7月29日エコラベルを探せ！神経衰弱で環境学習

**バスボムを作ろう!**  
夏を涼しく過ごすための工夫と熱中症予防を学び、固形入浴剤バスボムを作ります。

**8/26 (土)**

時間：10:30～13:30～  
対象：小学4年生以上  
定員：各12名  
場所：朝日環境センター・リサイクルプラザ4F  
参加費：無料

申込・問い合わせ/川口市地球温暖化防止活動推進センター  
川口市朝日4丁目21番33号 朝日環境センター・リサイクルプラザ4F  
tel.048-222-0590 開館/水～日曜日 10:00～17:00(祝日・リサイクルプラザ休館日除く)



8月26日バスボムを作ろう!

**みつろうラップをつくろう**

「食ロス」と「プラスチック問題」について学んだ後、みつろうラップを作ります。

**9/30 (土)**

時間：1回目/10:30～ 2回目/13:30～  
対象：小学4年生以上  
定員：各8名  
場所：朝日環境センター・リサイクルプラザ4F  
参加費：無料

申込・問い合わせ/川口市地球温暖化防止活動推進センター  
川口市朝日4丁目21番33号 朝日環境センター・リサイクルプラザ4F  
tel.048-222-0590 開館/水～日曜日 10:00～17:00(祝日・リサイクルプラザ休館日除く)



9月30日みつろうラップをつくろう

**牛乳パックからクリスマスカードと年賀状を作ろう!**

**12/16 (土)**

冬を省エネしながら暖かく過ごす工夫について学び、紙すき体験をします。

時間：1回目/10:30～ 2回目/13:30～  
対象：小学3年生以上  
定員：各回8名  
場所：朝日環境センター・リサイクルプラザ4F  
参加費：無料  
問い合わせ：048-222-0590

川口市地球温暖化防止活動推進センター



12月16日牛乳パックからクリスマスカードと年賀状を作ろう



**ごみの減らし方と  
コンポストで堆肥づくり体験**

時間：10:00～、13:00～  
2/17(土)  
場所：リサイクルプラザ4F  
講師：ダンちゃん倶楽部、  
資源循環課  
定員：各回12名

申込・問い合わせ/川口市地球温暖化防止活動推進センター  
Tel.048-222-0590  
開館/水～日曜日 10:00～17:00 (※日・リサイクルプラザ休館日除く)

無料



2月17日ごみの減らし方とコンポストで堆肥づくり体験

3月2日・3日エネルギーについて遊んで学ぼう！

**子ども エネルギーについて  
大人 遊んで学ぼう！**

日にち 3.2(土) 3.3(日) **ゼンゴ 無料**  
時間 10:00～15:00  
場所：朝日環境センター・リサイクルプラザ4F

3/2(土)・3(日) 太陽光発電相談会  
時間：10:00～12:00  
13:30～15:00  
相談時間：30分/組  
定員：両日4組  
講師：川口市地球温暖化防止活動推進センター  
埼玉県環境交流局

3/2(土) ソーラーチャージャーの選び方セミナー  
時間：11:00～12:00  
定員：30名  
講師：豊岡九郎氏  
高松環境センター  
アワードアワード

3/2(土)・3(日) ワンキャッチャーづくり  
時間：13:30～14:30  
定員：両日12名  
※遊具につきと天候の状況  
を察して、お天気の都合  
が有る場合は中止となります。

★楽しい体験がたくさんできる★

- 風の力で  
・ツリを  
点灯させよう
- 風をおこしてカーレース
- 手回し  
トコトコ  
発電機  
・電車を  
走らせよう！
- 自転車を  
こいで  
・電気を  
作ろう
- 元気発電所

体験に参加して、  
スタンプがたまったら  
お菓子ももらえるよ！  
※小学生以下は保護者同伴必須です。

申込・問い合わせ/川口市地球温暖化防止活動推進センター  
Tel.048-222-0590 開館/水～日曜日 10:00～17:00(※日・リサイクルプラザ休館日除く)  
川口市朝日4丁目21番33号 朝日環境センター・リサイクルプラザ4F



**トコトコペンギンレース**

5秒間手回し発電を  
してペンギンがどれくらい  
の時間歩くのか競うよ!

定員：2名



戸塚安行

埼玉高速鉄道  
市内各駅にポスター掲示

**風をおこして  
カーレース**

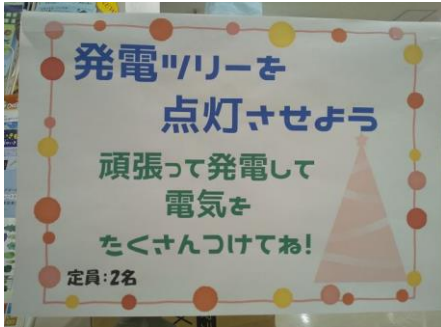
うちわで車をあいで  
ゴールまで走らせよう!

定員：2名





3月2日・3日エネルギーについて遊んで学ぼう！（続き）



元気カランキング

順位	小学生部門	中学生部門	15-30代部門	40-50代部門	60歳以上部門
1位	山崎 188 W	山崎 192 W	山崎 222 W	山崎 238 W	山崎 258 W
2位	山崎 173 W	山崎 182 W	山崎 212 W	山崎 228 W	山崎 248 W
3位	山崎 171 W	山崎 181 W	山崎 211 W	山崎 227 W	山崎 247 W
4位	山崎 167 W	山崎 177 W	山崎 207 W	山崎 223 W	山崎 243 W
5位	山崎 161 W	山崎 171 W	山崎 201 W	山崎 217 W	山崎 237 W





#### ④ セミナー

自宅のベランダや屋上に設置可能なソーラーチャージャーの選び方について学ぶセミナーを開催しました。

- ・日時：3月2日（土）11:00～12:00
- ・場所：朝日環境センター・リサイクルプラザ 4階／研修室
- ・内容：ソーラーチャージャーの選び方（発電性能、使いやすさ、利用方法等）
- ・講師：商品比較サービス mybest アウトドア担当／舘岡新九郎氏
- ・来場者数：16人

※セミナー終了後、イベントブースにて個別に相談対応も実施



ベランダに手軽に設置できるソーラーチャージャーの選び方について、実物を見ながら、それぞれの特徴、どのようなシーンに向いているのか等、具体的に説明していただきました。

#### ⑤ 相談会

太陽光発電システムに関する相談会を開催しました。

- ・日時：3月2日（土）、3日（日）10:00～12:00、13:30～15:00
- ・場所：朝日環境センター・リサイクルプラザ 4階
- ・講師：NPO 法人太陽光発電所ネットワーク／埼玉地域交流会
- ・相談内容：

設置前の相談・・・「戸建住宅への設置について」「埼玉県や川口市の補助金内容について」「設置費用と業者選びについて」等

設置後の相談・・・「設置後の発電状況について」「設置後の保守点検について」等

- ・相談者数：21人（内訳：設置前の相談14人、設置後の相談7人）





## (2) 不定期イベント

川口市や事業者・民間団体が開催するイベントへの出展・パネル展示等、地球温暖化防止の普及啓発を行いました。

### ① 他主催イベントへの出展・パネル展示

<ul style="list-style-type: none"> <li>・ イベント実施回数：4回</li> <li>・ 参加者数：519人</li> </ul>				
日付	時間	イベント名	概要	人数 (人)
7月2日(土)	10:00～ 18:00	自然ふれあい 祭り	<ul style="list-style-type: none"> <li>・ 体験「電気を使わない昔遊び」</li> <li>・ パネル展示「夏を少しでも涼しく節電して過ごす工夫」</li> <li>・ 主催：川口市銀座商店街振興組合 (樹モール)</li> <li>・ 会場：樹モールコミュニティプラザ</li> </ul>	150
7月22日(土)	13:00～ 16:30	かわぐち環境 フェスタ／プ ラスチックス マートフェス タ	<ul style="list-style-type: none"> <li>・ 体験「再生可能エネルギーの話と、エネルギーで遊ぼう」</li> <li>・ 主催：川口市環境総務課</li> <li>・ 会場：朝日環境センター・ リサイクルプラザ</li> </ul>	226
12月10日(土)	14:00～ 16:00	環境フォーラ ムinかわぐち	<ul style="list-style-type: none"> <li>・ パネル展示（今年の冬はあったか×省エネで、もっとチャレンジ省エネ住宅、smart move）、パンフレット配布（ゼロカーボンアクション30）</li> <li>・ 主催：川口市環境総務課・ NPO 法人川口市民環境会議</li> <li>・ 会場：フレンジィア</li> </ul>	
1月27日(土)	11:30～ 15:00	おやこの SDGs  おやこの遊び ひろば in イオンモー ル川口前川	<ul style="list-style-type: none"> <li>・ 体験「リサイクル珈琲豆で消臭袋(サシェ)をつくろう」</li> <li>・ お話「地球温暖化について」、絵本読み聞かせ</li> <li>・ 主催：川口市子育て支援課・ イオンモール川口前川</li> <li>・ 協力：スターバックスコーヒー イオンモール川口前川店、(株)コマーム</li> <li>・ 会場：イオンモール川口前川</li> </ul>	143



7月2日自然ふれあい祭り



7月22日かわぐち環境フェスタ

12月10日環境フォーラム in かわぐち



1月27日おやこのSDGs おやこの遊び広場

## 2. 3 環境講座講師派遣業務

市内の小中高等学校、町会・自治会、保育園、事業者等に登録講師を派遣し、環境に関連する講座を実施しました。学校向けを「エコ・スクールン」、その他団体への講師派遣を「環境出前講座」と呼んでいます。

登録講師は、環境に関する豊かな経験や知識を有し、環境に関する活動をされている市民や団体及び事業者を申請に基づき登録しており、その数は、2023年度末現在で22人・団体及び事業者となっています。今年度も環境講座の登録講師募集を行いました。

環境講座講師派遣事業の実施にあたっては、学校と保育園・幼稚園・学童クラブに「環境講座メニュー表」を送付し周知に努め、環境講座の様子は、ブログ・ホームページにより広く市民に発信しました。

## ① エコ・スクールン

今年度も目標を大幅に超える約 2.2 倍の依頼がありました。

新規登録講師による環境講座、委員会活動（保健委員会と環境美化委員会）の中での環境講座、6年生対象の地球温暖化・生物・水をテーマとした環境講座など、新たなプログラムも実施されました。

<ul style="list-style-type: none"> <li>・開催回数：114回（ほか中止6回）</li> <li>・参加者数：11,425名<sup>※1</sup></li> <li>・主な内容： <ul style="list-style-type: none"> <li><b>地球環境</b>（地球温暖化、SDGs カードゲーム、始めよう東領家エコ作戦、学校で出来る取組みを考えるワークショップ、生物と地球環境／地球温暖化の現状と私たちの取るべき行動、SDGs 世界の仲間とつながろう「オランウータンを守ろう」「ラオス支援」）</li> <li><b>エネルギー</b>（薪割り体験とエネルギーの話、教室を涼しくする工夫を考えよう、燃料電池）</li> <li><b>廃棄物・3R</b>（ごみとリサイクル、ごみの分別体験、牛乳パックから紙漉き体験、環境に優しい買い物（グリーンコンシューマー）、食品ロス、エコ工作）</li> <li><b>自然環境</b>（自然観察、身近な自然の生き物しらべ、動植物観察・採集、葉と花の色を楽しもう、猫と環境問題、数珠玉のマラカス・ネックレスづくり、どんぐり人形・笛・コマ作り、しめ縄飾りづくり、ヤゴ救出大作戦、学校ファームで田植え、昆虫標本と採集した昆虫の話、生き物や植物・鳥の名前や生態について、竹とんぼづくり、秋の自然の話、秋遊びへの発展のヒント、稲刈り、刈った稲の脱穀作業、粃取り作業、秋の木の実の紹介、自然と遊ぼう、きょう土の発展につくす、見沼の自然環境保全に関わる課題（ごみ問題、開発計画、外来種等）、見沼の自然、アドベンチャー見沼、見沼通船堀を調べよう、戸塚中台公園の生きもの調査、戸塚中台公園の植物図鑑づくり&amp;草花遊び、安行原自然の森／生きもの・植物調べ・樹木観察、木曾呂地区の特産物と歴史、綾瀬川／浄化と自然・綾瀬の森の生き物、遊水地探検隊）</li> </ul> </li> </ul>					
開催日	時間	学校名	学年	内容	人数 <sup>※1</sup> (人)
5月9日(火)	10:30～12:30	安行小学校	3年	自然環境	143
5月9日(火)	10:30～12:30	安行小学校	3年	自然環境	上記に含む
5月10日(水)	8:50～12:25	柳崎小学校	4年	自然環境	74
5月10日(水)	8:50～12:25	柳崎小学校	4年	自然環境	上記に含む
5月11日(木)	10:25～12:25	柳崎小学校	4年	自然環境	74
5月11日(木)	10:25～12:25	柳崎小学校	4年	自然環境	上記に含む
5月16日(火)	8:30～10:30	木曾呂小学校	3年	自然環境	155
5月17日(水)	8:50～12:25	安行小学校	2年	自然環境	156
5月19日(金)	10:50～12:25	元郷小学校	3年	自然環境	75
5月22日(月)	9:30～12:00	新郷東小学校	4年	自然環境	72
5月22日(月)	9:30～12:00	新郷東小学校	4年	自然環境	上記に含む

5月22日(月)	9:30~12:00	新郷東小学校	4年	自然環境	上記に含む
5月23日(火)	8:30~10:30	木曾呂小学校	3年	自然環境	155
5月24日(水)	8:35~12:15	差間小学校	4年	廃棄物・3R	82
5月24日(水)	8:35~12:15	差間小学校	4年	廃棄物・3R	上記に含む
6月5日(月)	9:00~12:00	安行小学校※2	5年	自然環境	320
6月5日(月)	9:00~12:00	安行小学校※2	5年	自然環境	上記に含む
6月8日(木)	9:30~11:30	木曾呂小学校	3年	自然環境	160
6月8日(木)	8:30~8:45	原町小学校・ 東本郷小学校・ 根岸小学校	全校児童	地球環境	1,035
6月9日(金)	8:30~8:45	桜町小学校・ 戸塚南小学校・ 戸塚北小学校	全校児童	地球環境	2,069
6月9日(金)	12:30~12:45	戸塚小学校	全校児童	地球環境	749
6月15日(木)	8:30~10:30	木曾呂小学校	3年	自然環境	152
6月22日(木)	8:35~12:15	差間小学校	4年	自然環境	82
6月22日(木)	8:35~12:15	差間小学校	4年	自然環境	上記に含む
6月26日(月)	10:50~11:50	戸塚綾瀬小学校	3年	自然環境	84
7月5日(水)	8:35~12:15	差間小学校	4年	廃棄物・3R	82
7月5日(水)	8:35~12:15	差間小学校	4年	廃棄物・3R	上記に含む
7月7日(金)	9:40~12:20	戸塚南小学校	3年	自然環境	176
7月7日(金)	9:40~12:20	戸塚南小学校	3年	自然環境	上記に含む
8月23日(水)	10:45~11:45	幸町小学校	全学年	自然環境	39
8月23日(水)	9:00~11:45	青木中央小学校	2年	自然環境	163
8月23日(水)	9:00~11:45	青木中央小学校	2年	自然環境	上記に含む
8月24日(木)	9:00~11:45	青木中央小学校	2年	自然環境	上記に含む
8月24日(木)	9:00~11:45	青木中央小学校	2年	自然環境	上記に含む
8月25日(金)	9:00~10:30	戸塚小学校	全学年	自然環境	30
8月25日(金)	9:00~10:30	戸塚小学校	全学年	自然環境	20
8月25日(金)	9:30~11:25	上青木南小学校	5年	エネルギー	61
8月28日(月)	9:00~10:30	戸塚小学校	1年~3年	自然環境	30
8月28日(月)	9:00~10:30	戸塚小学校	1年~3年	自然環境	10
8月28日(月)	9:00~10:30	戸塚小学校	1年~3年	廃棄物・3R	20
8月28日(月)	9:00~10:30	戸塚小学校	4年~6年	地球環境	48
8月29日(火)	8:50~11:15	安行小学校	3年	自然環境	145
8月29日(火)	8:50~11:15	安行小学校	3年	自然環境	上記に含む
8月29日(火)	9:00~11:15	神根小学校	特別支援	廃棄物・3R	16

8月29日(火)	9:00～10:30	戸塚小学校	4年～6年	エネルギー	10
8月29日(火)	9:00～10:30	戸塚小学校	4年～6年	エネルギー	上記に含む
8月29日(火)	9:00～10:30	戸塚小学校	4年～6年	自然環境	20
8月29日(火)	9:00～10:30	戸塚小学校	4年～6年	エネルギー	20
8月30日(水)	8:40～11:55	桜町小学校	1年	廃棄物・3R	44
8月30日(水)	8:40～11:55	桜町小学校	1年	廃棄物・3R	上記に含む
8月30日(水)	8:40～11:55	桜町小学校	2年	自然環境	51
8月30日(水)	8:40～11:55	桜町小学校	2年	自然環境	上記に含む
9月14日(木)	8:50～12:30	鳩ヶ谷小学校	1年	自然環境	118
9月15日(金)	9:00～10:00	戸塚東小学校	2年	自然環境	97
9月15日(金)	9:00～10:00	戸塚東小学校	2年	自然環境	上記に含む
9月15日(金)	9:00～10:00	戸塚東小学校	2年	自然環境	上記に含む
9月19日(火)	10:45～11:30	木曾呂小学校	4年	自然環境	153
9月21日(木)	9:40～12:20	戸塚南小学校	4年	廃棄物・3R	69
9月22日(金)	9:40～12:20	戸塚南小学校	4年	廃棄物・3R	105
9月28日(木)	9:30～12:00	新郷東小学校	4年	自然環境	72
9月28日(木)	9:30～12:00	新郷東小学校	4年	自然環境	上記に含む
9月28日(木)	14:45～16:15	飯塚小学校	クラブ	自然環境	38
9月29日(金)	9:00～12:00	安行小学校※2	5年	自然環境	320
9月29日(金)	9:00～12:00	安行小学校※2	5年	自然環境	上記に含む
9月29日(金)	9:00～12:00	安行小学校※2	5年	自然環境	上記に含む
10月5日(木)	8:30～11:30	木曾呂小学校	1年	自然環境	154
10月6日(金)	9:30～11:30	木曾呂小学校	1年	自然環境	上記に含む
10月6日(金)	9:40～11:35	芝富士小学校	5年	自然環境	49
10月6日(金)	9:40～11:35	芝富士小学校	5年	自然環境	上記に含む
10月10日(木)	9:00～9:50	安行小学校	4年	自然環境	135
10月12日(金)	9:30～11:50	元郷南小学校	1年	自然環境	66
10月13日(木)	9:30～11:50	元郷南小学校	1年	自然環境	64
10月17日(火)	13:50～14:35	東領家小学校	4年	地球環境	35
10月20日(金)	9:30～12:50	飯塚小学校	5年	自然環境	97
10月25日(水)	8:50～12:30	鳩ヶ谷小学校	1年	自然環境	118
10月25日(水)	8:50～12:30	鳩ヶ谷小学校	1年	自然環境	上記に含む
10月30日(月)	9:40～12:20	戸塚南小学校	4年	廃棄物・3R	174
10月30日(月)	9:40～12:20	戸塚南小学校	4年	廃棄物・3R	上記に含む
11月1日(水)	9:30～11:30	木曾呂小学校	3年	自然環境	152
11月2日(木)	9:25～11:15	南鳩ヶ谷小学校	1年	自然環境	64

11月2日(木)	9:25～11:15	南鳩ヶ谷小学校	1年	自然環境	上記に含む
11月6日(月)	9:35～11:25	新郷東小学校	1年	自然環境	47
11月7日(火)	9:40～11:35	新郷東小学校	1年	自然環境	52
11月10日(金)	10:50～12:25	芝富士小学校	1年	自然環境	59
11月10日(金)	10:50～12:25	芝富士小学校	1年	自然環境	上記に含む
11月15日(水)	9:30～11:20	根岸小学校	1年	自然環境	57
11月15日(水)	9:30～11:20	根岸小学校	1年	自然環境	上記に含む
11月16日(木)	9:25～12:15	差間小学校	1年	自然環境	99
11月16日(木)	9:25～12:15	差間小学校	1年	自然環境	上記に含む
11月22日(水)	14:20～15:20	戸塚南小学校	4年	自然環境	169
11月30日(木)	8:40～11:20	前川小学校	1年	自然環境	95
12月1日(金)	14:45～15:25	里小学校	委員会	地球環境	57
12月6日(水)	9:50～11:40	仲町中学校	特別支援	自然環境	12
12月7日(木)	8:50～11:30	戸塚南小学校	4年	廃棄物・3R	174
12月8日(金)	8:50～11:30	戸塚南小学校	4年	廃棄物・3R	上記に含む
12月8日(金)	9:40～12:20	戸塚南小学校	3年	自然環境	176
12月8日(金)	9:40～12:20	戸塚南小学校	3年	自然環境	上記に含む
12月13日(水)	9:40～11:30	領家中学校	特別支援	自然環境	13
12月14日(木)	9:00～12:30	飯塚小学校	1年	自然環境	97
1月10日(水)	13:55～15:30	安行小学校	4年	地球環境	135
1月29日(月)	13:30～15:10	安行小学校	4年	地球環境	135
1月30日(火)	8:50～11:30	木曾呂小学校	4年	地球環境	152
2月1日(木)	9:30～11:30	木曾呂小学校	3年	自然環境	150
2月8日(木)	8:45～10:20	元郷南小学校	6年	地球環境	40
2月9日(金)	8:45～12:15	元郷南小学校	6年	地球環境	81
2月9日(金)	10:45～12:20	戸塚南小学校	6年	地球環境	170
2月28日(水)	10:45～12:20	中居小学校	6年	地球環境	113
3月1日(金)	9:35～14:25	木曾呂小学校	6年	地球環境	127
3月5日(火)	9:30～10:15	在家小学校	6年	地球環境	59
3月7日(木)	10:30～12:30	安行小学校	4年	自然環境	70
3月8日(金)	8:40～10:15	根岸小学校	6年	地球環境	66
3月12日(火)	10:45～11:30	十二月田小学校	6年	地球環境	153
3月14日(木)	9:40～11:35	安行小学校	4年	自然環境	67
3月15日(金)	8:35～10:10	差間小学校	6年	地球環境	98

※1 人数は一部申請時点のものを含む ※2 安行中学校特別支援学級・安行東光幼稚園との合同実施





5月10日柳崎小学校4年生



5月17日安行小学校2年生



6月5日安行小学校5年生他



6月8日木曾呂小学校3年生



6月9日桜町小学校全校児童



6月15日木曾呂小学校3年生



6月26日戸塚綾瀬小学校3年生



8月29日神根小学校特別支援学級



8月30日桜町小学校1年生



8月30日桜町小学校2年生





8月23日幸町小学校全学年



8月25日戸塚小学校全学年



8月28日戸塚小学校全学年



8月29日戸塚小学校全学年



9月21日戸塚南小学校4年生



9月22日戸塚南小学校4年生



9月28日新郷東小学校4年生



10月5日木曾呂小学校1年生



10月10日安行小学校4年生



10月17日東領家小学校4年生







11月7日新郷東小学校1年生



11月16日差間小学校1年生



11月22日戸塚南小学校4年生



12月1日里小学校委員会



12月1日里小学校委員会



12月6日仲町中学校特別支援学級



12月7日戸塚南小学校4年生



12月8日戸塚南小学校4年生



12月8日戸塚南小学校3年生



12月13日領家中学校特別支援学級



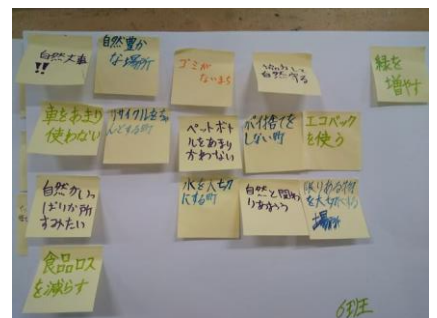
1月10日安行小学校4年生



1月29日安行小学校4年生



2月8日元郷南小学校6年生



2月9日元郷南小学校6年生





2月9日戸塚南小学校6年生



3月5日在家小学校6年生



3月8日根岸小学校6年生



3月7日・14日安行小学校4年生

## ② 環境出前講座

今年度も目標を大幅に超える約2.1倍の依頼がありました。

事業所向けの環境講座、新規登録講師による環境講座、生活科と理科担当教諭による夏休み期間中の環境講座、教頭先生と校務員・PTA役員による夏休み期間中の環境講座、SDGsをテーマとしたイベントでの環境講座など、新たなプログラムも実施されました。

- ・開催回数：42回（ほか中止1回）
- ・参加者：計761名\*
- ・主な内容：

**地球環境**（地球温暖化、絵本読み聞かせ、ホッキョクグマのお話、種くるくる、世界の仲間とつながろう「オランウータンを守ろう」、事業所内の省エネ）、

**エネルギー**（木挽き、薪割り体験）、

**廃棄物・3R**（牛乳パックで紙すきハガキ作り、生ごみから堆肥づくり、私たちの服はどこから来てどこへ行くのか、食品ロス、エコ工作、マイ箸づくり）、

**自然環境**（自然観察会、田んぼの生きもの調査、校庭の夜の観察会、田植え、学校ビオトープづくり、草花のしおり作り、しめ縄飾りづくり、竹トンボ作り、校庭の樹木調査と環境学習、安行原自然の森／樹木調査・夜の生きもの調査、水質調査、バッタ選手権、猫も杓子もワンヘルス、自然観察会「アカガエルの卵調べ」）

開催日	時間	団体名	内容	人数* (名)
6月4日(日)	10:00～12:00	安行小子どもエコクラブ	自然環境	25
6月17日(土)	10:00～12:00	戸塚児童センターあすばる	自然環境	22
6月17日(土)	10:00～12:00	戸塚児童センターあすばる	自然環境	上記に含む

7月22日(土)	10:00～12:00	安行藤八ふれあい教室	自然環境	10
7月25日(火)	9:00～11:00	安行小こどもエコクラブ	自然環境	25
7月25日(火)	9:00～11:00	安行小こどもエコクラブ	自然環境	上記に含む
7月29日(土)	18:40～20:30	在家小学校エコクラブ	自然環境	30
8月5日(土)	13:00～15:00	安行藤八ふれあい教室	自然環境	16
8月17日(木)	10:00～12:00	戸塚児童センターあすばる	自然環境	8
8月18日(金)	14:00～15:00	鳩ヶ谷子ども館	廃棄物・3R	15
8月18日(金)	14:00～15:00	鳩ヶ谷子ども館	廃棄物・3R	上記に含む
8月23日(水)	10:00～12:00	安行小こどもエコクラブ	自然環境	15
8月24日(木)	14:00～15:00	鳩ヶ谷子ども館	地球環境	15
8月25日(金)	9:30～11:00	東川口あら川保育園	廃棄物・3R	15
8月26日(土)	18:00～20:00	安行小こどもエコクラブ	自然環境	15
8月26日(土)	15:30～17:30	NPO 法人鳩ヶ谷協働研究所	廃棄物・3R	30
8月31日(木)	9:30～10:30	飯塚小学校生活科・理科教諭	自然環境	2
9月2日(土)	13:00～15:00	川口自然っ子クラブ	自然環境	74
9月4日(月)	10:00～10:30	安行慈林小学校(職員・PTA)	自然環境	5
9月17日(日)	10:00～12:00	戸塚児童センターあすばる	自然環境	35
10月16日(月)	10:00～12:00	安行小こどもエコクラブ	自然環境	20
11月4日(土)	10:30～12:00	NPO 法人ワールド・サポート・プロジェクト	廃棄物・3R	12
11月4日(土)	14:00～14:45	NPO 法人ワールド・サポート・プロジェクト	自然環境	6
11月5日(日)	10:20～11:55	NPO 法人ワールド・サポート・プロジェクト	地球環境	29
11月5日(日)	14:00～15:00	NPO 法人ワールド・サポート・プロジェクト	廃棄物・3R	9
11月5日(日)	15:00～16:00	NPO 法人ワールド・サポート・プロジェクト	廃棄物・3R	19
11月26日(日)	10:00～12:00	安行藤八ふれあい教室	自然環境	5
11月27日(月)	14:00～15:00	医療生協さいたま生活協同組合	地球環境	15
12月17日(日)	10:00～12:00	安行藤八ふれあい教室	自然環境	14
12月27日(水)	10:00～15:00	任意団体おてんき舎	エネルギー	56
12月29日(日)	10:00～12:00	安行小こどもエコクラブ	自然環境	80
12月29日(日)	10:00～12:00	安行小こどもエコクラブ	自然環境	上記に含む
1月12日(金)	14:45～15:30	ハビー川口駅東口教室	地球環境	11
2月4日(日)	14:00～15:30	安行藤八ふれあい教室	自然環境	4
2月10日(土)	10:00～12:00	戸塚児童センターあすばる	自然環境	30
2月10日(土)	10:00～12:00	戸塚児童センターあすばる	自然環境	上記に含む
2月26日(月)	10:00～11:30	東川口あら川保育園	地球環境	15
3月9日(土)	10:00～12:00	戸塚児童センターあすばる	自然環境	22
3月9日(土)	10:00～12:00	戸塚児童センターあすばる	自然環境	上記に含む
3月18日(月)	10:00～11:00	芝園保育所	地球環境	15



3月23日(土)	10:00～11:30	諏訪山自治会子供会	地球環境	13
3月29日(金)	10:00～11:30	任意団体おてんき舎	廃棄物・3R	29

※人数は一部申請時点のものを含む



6月17日戸塚児童センターあすばる



6月4日安行小こどもエコクラブ



7月25日安行小こどもエコクラブ



8月17日戸塚児童センターあすばる

8月25日東川口あら川保育園

8月26日NPO法人鳩ヶ谷協働研究所



9月2日川口自然っ子クラブ



9月17日戸塚児童センターあすばる



「イナパークかわぐち 2023 SDGs ひろば」



11月4日・5日 NPO 法人ワールドサポートプロジェクト



「猫も杓子もワンヘルス」



「世界の仲間とつながろう」



「生ごみから堆肥づくり」



「サステナブルファッション」



11月26日安行藤八ふれあい教室



12月17日安行藤八ふれあい教室



12月29日安行小こどもエコクラブ



12月27日おてんき舎



2月4日安行藤八ふれあい教室



3月9日戸塚児童センターあすばる



3月23日諏訪山自治会子供会



3月29日任意団体おてんき舎

## 2. 4 連絡調整業務

センターの業務を効果的に実施するため、全国地球温暖化防止活動推進センター、埼玉県地球温暖化防止活動推進センター、熊谷市地球温暖化防止活動推進センター、埼玉県地球温暖化防止活動推進員、環境省関東地方環境事務所、埼玉県温暖化対策課等と、地球温暖化防止に関する業務に係る連絡・調整を行いました。

日付	連絡・調整内容	
★4月19日(水)	全国地球温暖化防止活動推進センター	第1回全国連絡調整会議、補助事業説明会
5月25日(木)	川口市センター運営スタッフ(埼玉県地球温暖化防止活動推進員、NPOメンバー)	川口市センタースタッフ会議
6月7日(水)	全国地球温暖化防止活動推進センター 平田事務局長	川口市センターの今後の運営に関する話し合い
★6月14日(水)	東京ガスネットワーク(株)	公共施設におけるガスZEB勉強会
★6月16日(金)	東京大学大学院/前真之准教授、(株)エネルギーまちづくり社/竹内昌義氏	学校建築 脱炭素研究会シンポジウム
★6月20日(火)	全国地球温暖化防止活動推進センター、各地域の地球温暖化防止活動推進センター	一般社団法人地球温暖化防止全国ネット社員総会、講演会「脱炭素と住まいの断熱性能」
★6月23日(金)	川口市センター運営スタッフ(埼玉県地球温暖化防止活動推進員、NPOメンバー)	川口市センタースタッフ会議
★7月3日(月)	環境省関東地方環境事務所	気候変動適応関東広域協議会
7月11日(火)	関東ブロック各地域センター、指定自治体、全国地球温暖化防止活動推進センター、環境省地方環境事務所、関東環境パートナーシップオフィス(EPO)	第1回関東ブロック会議
7月26日(水)	埼玉県地球温暖化防止活動推進センター、熊谷市地球温暖化防止活動推進センター、埼玉県、川口市、環境省関東地方環境事務所	第1回埼玉県地域センター等連絡調整会議
★8月27日(日)	大分県センター	脱炭素・気候変動を学ぶステップアップ講演会
★9月8日(金)	全国地球温暖化防止活動推進センター	第2回全国連絡調整会議/事前説明

★9月11日(月)	全国地球温暖化防止活動推進センター	第2回全国連絡調整会議
★9月14日(木)	全国地球温暖化防止活動推進センター	小中高校での気候変動教育モデルづくり研究会
★9月15日(金)	全国地球温暖化防止活動推進センター	デコ活提案ミーティング
9月19日(火)	全国地球温暖化防止活動推進センター	地域センター従事者研修
9月20日(水)	全国地球温暖化防止活動推進センター	地域センター従事者研修
★9月27日(水)	気候変動適応関東広域協議会	気候変動適応セミナー
★10月19日(木)	全国地球温暖化防止活動推進センター	小中高校での気候変動教育モデルづくり研究会
★10月23日(月)	全国地球温暖化防止活動推進センター	JCCCA カフェ「アンケート深掘り討論～地域センターの役割～」
★10月23日(月)	環境省	IPCC シンポジウム 『IPCC 第7次評価報告書へ向けて』
★10月24日(火)	NPO 法人気候ネットワーク	地域のエネルギー自立を支える支援組織～オーストリアでの取り組み報告～
★11月16日(木)	パルシステム連合会	住まいの断熱 ～手軽な省エネ～
★11月30日(木)	全国地球温暖化防止活動推進センター	断熱改修プロジェクト
★1月10日(水)	全国地球温暖化防止活動推進センター	断熱改修プロジェクト
1月11日(木)	川口市センター運営スタッフ (埼玉県地球温暖化防止活動推進員、NPOメンバー)	川口市センタースタッフ会議
★1月12日(木)	全国地球温暖化防止活動推進センター、関東ブロック地域センター	第2回関東ブロック会議
★2月7日(水)	全国地球温暖化防止活動推進センター	第3回全国連絡調整会議
2月14日(水)	埼玉県地球温暖化防止活動推進センター、熊谷市地球温暖化防止活動推進センター、埼玉県、川口市、熊谷市、環境省関東地方環境事務所	第2回埼玉県地域センター等連絡調整会議
2月22日(木)	川口市センター運営スタッフ (埼玉県地球温暖化防止活動推進員、NPOメンバー)	川口市センタースタッフ会議
★3月5日(火)	全国地球温暖化防止活動推進センター (一般社団法人地球温暖化防止全国ネット)	全国懇話会



★3月7日(木)	環境省関東地方環境事務所	気候変動適応関東広域協議会
3月10日(日)	川口市盛人大学	卒業式(活動紹介とブース出展)

★はオンラインでの参加

上記の他、全国地球温暖化防止活動推進センターの対応(インボイス制度ヒアリング、地域センターアンケート等)、環境省補助事業応募検討なども行いました。



5月25日センタースタッフ会議



6月7日全国センター事務局長からのレクチャー



6月23日センタースタッフ会議



1月11日センタースタッフ会議



2月22日センタースタッフ会議

## 2.5 その他関連業務

市域における地球温暖化防止活動を推進するため、下記の業務を行いました。

### (1) 川口市市民大学への協力

川口市教育委員会生涯学習課主催「川口市市民大学」(芝富士公民館・根岸公民館)への企画・運営協力を行いました。

#### ① 芝富士公民館

- ・開催回数：4回
- ・参加者：延べ56名
- ・タイトル：「限りある資源『地球』のために まずは身近にできる事からはじめてみませんか？」



開催日	時間	講座名	講師	人数 (名)
5月13日(土)	14:00～16:00	第1回「森の賢者オランウータンを守ろう！」	埼玉県環境アドバイザー／ 神山裕則氏	15
5月20日(土)	14:00～16:00	第2回「食品ロスの話」 (旧)生ごみ→(新)たい肥へ ～段ボールコンポストで生ごみ減量！～	NPO 法人川口市 市民環境会議・ ダンちゃん倶楽部代表／ 守谷裕之氏、大野勉氏	14
5月27日(土)	14:00～16:00	第3回「グリーンカーテンだけじゃない夏の暑さをやわらげる窓際対策エトセトラ♪」	NPO 法人川口市 市民環境会議	13
6月3日(土)	14:00～16:00	第4回「Let's Try! 『3R』 ～ごみとリサイクル～」	NPO 法人川口市 市民環境会議	14



5月13日第1回オランウータンを守ろう！



5月20日第2回食品ロスとコンポストづくり体験



6月3日第4回 Let's Try! 『3R』

## ② 根岸公民館

- ・開催回数：4回
- ・参加者：延べ計38名
- ・タイトル：「地球のことを考えた暮らし」～身近にできることから～

開催日	時間	講座名	講師	人数 (名)
6月3日(土)	14:00～16:00	第1回「地球温暖化のお話とソーラーランタンづくり」～電化製品の消費電力測定も～	NPO 法人川口市民環境会議	9
6月10日(土)	14:00～16:00	第2回「夏の上手な暑さ対策を学ぼう」	NPO 法人川口市民環境会議	10
6月17日(土)	14:00～16:00	第3回「ごみと食品ロス、生ごみの堆肥化体験」	NPO 法人川口市民環境会議・ダンちゃん倶楽部代表/守谷裕之氏、大野勉氏	11
6月24日(土)	14:00～16:00	第4回「地球温暖化と防災」～ハザードマップの確認、避難所体験談など～	NPO 法人川口市民環境会議	8



6月10日第2回夏の上手な暑さ対策を学ぼう



6月17日第3回ごみと食品ロス、生ごみの堆肥化体験

6月24日第4回地球温暖化と防災

## (2) 公民館オンライン講座への協力（川口市生涯学習課との共催事業）

「公民館オンライン講座」（安行東公民館）を川口市教育委員会生涯学習課と共催で実施しました。

4月10日時点での合計アクセス数は、第1回目「安行の自然をみる（興禅院）」206回、第2回目「生ゴミから堆肥づくり」253回でした。



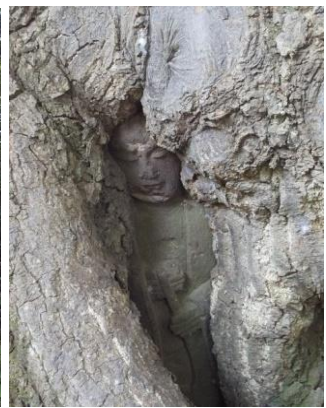
日付	連絡・調整内容	
11月15日(水)	川口市生涯学習課 興禅院	第1回安行の自然をみる（フィールドワーク）」／撮影
12月11日(月)公開	川口市生涯学習課 興禅院	第1回安行の自然をみる（フィールドワーク）／広報
12月22日(金)	川口市生涯学習課 ダンちゃん倶楽部	第2回生ゴミから堆肥づくり／打合せ
1月16日(火)	川口市生涯学習課 ダンちゃん倶楽部	第2回生ゴミから堆肥づくり／撮影
2月13日(火)公開	川口市生涯学習課 ダンちゃん倶楽部	第2回生ゴミから堆肥づくり／広報



第1回撮影の様子



台風の影響で倒れた木



自然を守る様々な取組



第2回撮影の様子



段ボールコンポスト



堆肥を畑へ